MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

PTO - 1360 (REV. 11/04)

SERIAL NO.	
1/2/2/1/12	FILING DATE
MODALO	
APPLICANT(S)	

AS FILED AFTER 1-AMENDMENT 1-A	1						
ND DEP ND DEP ND DEP S1 S2 S3 S4 S5 S5 S6 S6 S6 S6 S6 S6		, AS	Ell Ev	AF			TED
1				i, ywe	THEIMON	2 MAME	NDMENT
52 53 54 55 55 56 57 58 59 60 61 61 62 63 63 64 65 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99	1	二二	-	IND.	DEP.	IND.	DEP.
53 53 54 55 55 55 55 55 56 57 57 58 58 59 60 60 61 61 63 63 64 64 65 55 66 66 67 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 76 77 78 79 88 0 88 81 82 83 83 84 84 85 86 88 86 88 86 99 99 90 91 91 91 91 92 92 93 99 90 91 91 92 92 93 99 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	$\frac{2}{3}$		++-				
54 55 55 55 55 55 55 55 56 66 60 60 61 61 62 62 63 64 64 65 65 65 66 66 67 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 79 90 80 81 82 283 3 83 84 85 55 86 87 79 90 90 91 91 92 92 93 93 94 99 90 91 91 92 92 93 93 94 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90			1-6,-	ļ			
5 5 5 5 6 5 7 7 5 8 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				 			
Section Sect	6						
57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 87 99 80 81 81 82 83 84 85 86 87 99 90 91 91 91 91 92 93 94 95 99 99 100 101 101 101 101 101 101 101 1	7		1-42				
59 60 61 61 62 63 63 64 65 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 89 80 81 81 81 82 83 83 84 85 86 87 99 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 Indund.	8						
60 61 62 63 64 65 65 66 66 67 70 70 711 72 73 74 75 75 76 77 77 78 80 80 81 81 82 83 83 84 85 86 88 89 89 99 90 91 92 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	9						
61 62 63 64 65 65 66 66 67 70 11 72 73 73 74 75 75 76 77 78 79 98 80 81 82 83 85 86 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	10 11						
62 63 64 65 65 66 67 70 71 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 97 98 99 99	12						
63 64 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 87 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 90 91 91 91 92 93 93 94	13		4				
65 66 67 67 68 68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 8 80 81 82 85 86 86 87 87 88 89 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	14						
66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 1100 TUTAL IND.	15						
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 99 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99	6						
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 84 85 86 87 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90	1 <u>7</u>						
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 100 101al ber	9						
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 97 98 99 90 100 10tal der	0						
72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 90 100 10taler	21						
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 82 83 83 84 85 86 87 90 91 91 92 92 93 93 94 95 97 98 99 100 10tal ind 10tal ber	22						
74 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 98 99 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TUTAL IND.	23 24	 					
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total ind Total ind Total def	25 25	 					
777 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total No.	26						
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 Total Ind.	7						
79 80 81 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL IND	<u>8</u> 9						
80 81 82 83 83 84 85 86 87 98 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 97 98 99 99 100 107AL IND.	0	 -					
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101AL DER	1						
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	2						
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	3						
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	<u>4</u> 5		===				
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	<u>, </u>	-		_			
98 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	7						
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	8						
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL IND.							==
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.)		·				
92 93 94 95 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	1 2						
94 95 96 97 98 99 -100 TOTAL IND.	3						
95 96 97 98 99 100 101AL IND.	4						_
96 97 98 99 100 TOTAL IND.	5						
97 98 99 100 TOTAL IND.	6 7						
98 99 100 TOTAL IND.		 -	 -				
TOTAL IND. TOTAL IND. TOTAL DEF							
TOTAL IND. TOTAL DEP					_		
TOTAL IND.	ND.	,'3	JL .				===
TOTAL DEP	0EP		* -	` 	* -	·	
		1		100000			
		101					